1. 为了节约内存，例如我只存一个正数，我就可以用unsigned int,可以节约一个符号位（1b）的内存。
2. Short int a=80; unsighned b=42110; long int c=3000000000;

3.会随机变成一个负数。

4.第一个是长整形，第二个是整形。

5.等价。

6.char c=88;cout<<c<<endl;

Cout<<char(88)<,endl;

7.将long赋值给double不会舍入，long隐士转化为double，将long long赋值给double会舍入，要用long double。

1. 91, 15, 0, 1.5075 , 4
2. Int sum=(int)x1+(int)x2; int sum=(int)(x1+x2);
3. 整形； 浮点型； 字符型；unicode字符； 浮点型；